	_			C	RUG	MIS	ΙΔΙ	_						IS	SL	IIN	G	CL	A:	C	FI RO	<u>CA</u> SS	RE	FE	RE	NC	E(S)	_	_	_						\exists	
t	_	Cl	À٩						Ų	S	3	(Ľ	ASS		L		_	S	UB	CL	SS	(C	ΝE	S	UBC	LAS	SI	PEI	₹E	LC	CK	9		_	7	
ı																L						\downarrow			L		\perp			_			1			4	v.
ľ		_		UE.																		1			L					4			1			4	
Ì		CLASSIFICATION /														L						1			Ļ					4			_			4	
Ī								1											\perp			ͺͺͺ	_		L					4			4	_		4	
Ī	7	٦	٦	٦				ī			i											↓			L		\dashv			1	_		4	_		4	٠.
ſ		٦	٦					1																	L		\dashv			4			4		· .	4	
			٦					1								L			\bot			\perp				_										1	
l							_	1		_						Ļ	-	EX		<u></u>			ıtin	uec	o	n Is	sue (qil	Ins	ide	9 F	ile .	Jac	kel	<u> </u>	ۣڶؚ	4
	,	<i>i</i> .				Re	jec	ted		· (П	hrou.	gh	nw	nera	ŋ	Cas	roei	ed	UP	CL	N.					elec							eal ects			۸ :	1
6	Ja!	•		••••	••••	Alk)MC	Def Def	_				····	Cla	lm_	Re	uric	ted		Dat	_				nue			<u> </u>				80	500	~	_	\exists	ŀ
F	٦		10	7		Γ	T	T							nal												Page 1								Н		
		of the	23	24			l	1		. 1				Final	Original									1		5	Ortomat	ı	ı								
ľ	9	\mathfrak{T}	٧	7	۲	┢	\dagger	+	1						51										ľ		101	\Box						П			ľ
		3	П	۴k		F	ļ	4			ľ	_		H	52 53	Н	_	┝	-	H	├	-	-	┝		-	103		\dashv		, ,	7.		H.			
Ŀ		4		ď		Ŀ	t								54	П	:				Ļ		Ļ				104 105		·		:	*	8	\$ /	4	公司	1. 300
	3.	5		7	Ł	Ŀ	ŀ							<u> </u>	3 3	Ή			-	-			-	+	١.		106	•			÷			9 5		15	İ
*	** !*c	73	1	79	-	L	1	1	⋮	è		1			57 58		-										107			-,				1	1	4	
۱	**	8	H	13 11	H	ŀ		+		3.				-	8		:										109] ,	-		-:		1::1	÷.;		
		10		=			1								8 2 8 1		,	F		E		-	-	-	١.	H	110				-	Ŀ		1.7	3	•	1
	3	11 12	∀	11	H		\dagger	+	•		1			E	82								Ė		1		112			·-							
	7	13	Į	=		-	Ţ	4	\Box		E			Ē	83		_	-	┞	-	Ͱ	ŀ	H	├	1	\vdash	113 114	-	\vdash	_	\vdash						
ŀ	_	<u> </u>	=	3		L	1	1						匚	65						E				١.		115 116									10.	ľ
ŀ	2	16 17	}	====	L	\perp	+	+	_	-	-	┝		\vdash	66 67		- 55	H	├	\vdash	-	╁	-	-	}		117										l
	•	18	3	=	L	İ	1	1				Ė	1	匚	68 69				Ļ				Г	1	1	F	118 119			· 1	L	Ŀ	۲	-	1		
1	÷	19	틍	\equiv	+	╀	+	-	-		ŀ	-	ł	\vdash	70						Ė		L		1		120									$ \cdot $	l
1		21		=		1	1	4				F	1	F	71 72	F	_	L	-	┞	\vdash	╀	┞	╁-	1	-	121	Н	H	-	-	┝	H	-	H		١
1	r.	23	-	=	Ė	t	1	1					1		73						L		L		1		123								Y	7	١
-1	2	24 25	1		-	I	-	_	1 1	_	-	-	-	-	74	H	=	Ė	L	-	=	-	Ė	+	_	F	125		$\stackrel{\cdot}{=}$	Ė		<u> </u>	-	45	925	9	١
Š	• 5	28	1			1	1						1		76	L		匚		F	L	T	I	F	1	F	128 127	L	_	F	L	-	╀	ŀ	-		
1		27 28		H	+	╁	-		-	H	┞	╀	ł	-	77	+	\vdash			+	1	İ	İ	\pm	1		128			İ		1	L	L	-	1-	1
		30	1		1	1	7	⊡				F	7	F	79 80		F	ļ.	F	-	F	╀	+	+	$\left\{ \right.$	\vdash	129		├	┝	╁	╁	╁	+	+	F	
Ì	Ë	31		+	+	\dagger	1	_	L		T	t	1		81	T	L	上	#	1	Ţ	1	Ţ	1	1		131	_	F		1	Ţ	F	F	F	F	7
こうない 一年できる		32		T	Ţ	Ţ		<u></u>	L	F	L		-	F	82	_	-	-	+	╀	╀	╁	+	+	$\frac{1}{2}$	\vdash	132			╁	+	†.	\dagger		_	t	
	-	34	1	t	1	\pm	1			İ	1	1	1	E	84	上	ļ	1	Ţ	Į	1	#	I	#	1		134		L	-	Ŧ	Ŧ	Ŧ	1	Ŧ	F	
•		3:		Ŧ	Ŧ	1	4		H	ŀ	╀	╀	-	\vdash	86		╁	╀	╁	╁	╁	╁	+	╁	1	H	136	_	上		土	†	1	ŀ	237		
16		31	工	1	1	#					1	#	1		87		Į	1	1	Ţ	T	T	Į	+	7	F	137	٠.	H	╀	+	+	╁	╀	╀		
	L	31		+	+	+	4	┝	╁	╀	╁	+	1	\vdash	81		╁	╁	\perp	$^{+}$	+	\pm	\pm	土	1	L	139	1		t	土	1	1	Ŀ	1	İ	
٠.	L	44	<u> </u>	#	#	#			I	ļ	1	1	7		90		Ţ	Ŧ	Ŧ	1	Ŧ	Ŧ	+	4	7	\vdash	140	_	╀	╀	╀	╀	+	╁	╁	+	cellan
•	-	4		+	+	+	ᅱ	\vdash	╁	╁	+	+	1	H	0	7	\pm	士	\pm	1	#	1	1	#	1		14		T	#	#	‡	1	1	T	T	•
	L	4	3		1	7		-	F	Ţ	Ţ	Ŧ	7	F	9		Ŧ	Ŧ	-	+	+	+	+	+	\dashv	\vdash	14	<u> </u>	+	+	+	+	+	+	士	+	_
	H	4		\pm	\pm	1	_		†	士	\pm	士	1	E	9	5	#	#	#	#	#	#	#	#	1	F	14		Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	Ŧ	4
H	F	4	_	Ŧ	Ŧ	4		-	F	Ŧ	Ŧ	Ŧ	4	H	9	_	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	14	7	1	1	\dagger	1	\pm	1	\pm	#	-
	1	14	8	†	士	1	_	L	t	1	#	1	╛	þ	9	8	#	#	#	#	#	1	#	丰	7	F	14	_	T	Ŧ	Ŧ	7	Ŧ	Ŧ	+	+	_
	Г	14	9	Т	Т	T	_	Γ	1			L	╝	L	9	9 XX	1	L	\perp	1	1	⊥	1	4	4	L	15		+	+	4	4	+	+	+	+	_